

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100514	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測 項目 時間	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS
	二氧化 硫	氮氧化 物	一氧化 碳	鹽酸	不透光 率	排放流 率	二氧化 硫	氮氧化 物	一氧化 碳	鹽酸	不透光 率	排放流 率
	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm ³ /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm ³ /hr
00:00	2.26	69.99	4.79	16.65	0.95	77348.41	2.68	68.26	9.73	16.63	1.02	77717.97
01:00	2.19	70.00	4.02	17.20	0.96	82500.93	2.84	71.84	6.47	17.51	1.03	81161.38
02:00	2.45	63.72	2.82	17.38	0.96	83483.46	3.14	64.10	12.15	17.55	1.02	82614.85
03:00	3.21	64.75	5.73	16.54	0.96	80883.59	3.13	66.43	8.25	17.85	1.02	80631.29
04:00	3.22	67.97	9.00	16.58	0.97	81467.81	4.17	68.51	10.62	17.70	1.02	79631.71
05:00	3.02	67.52	3.58	16.76	0.97	81535.40	3.56	70.51	11.50	17.71	1.03	80968.20
06:00	4.31	65.36	4.24	17.09	0.97	79539.84	3.49	71.43	5.00	17.30	1.02	79553.11
07:00	4.23	65.20	4.82	15.53	0.96	80128.69	3.12	60.88	14.17	16.69	1.02	80354.82
08:00	4.41	65.46	6.99	17.13	0.99	77910.68	4.08	59.42	10.68	17.36	1.03	79248.21
09:00	4.82	57.46	11.63	13.21	0.95	78562.85	6.43	56.56	12.10	16.43	0.99	81172.73
10:00	4.31	63.43	10.37	11.73	0.97	81668.47	5.34	56.08	12.36	13.44	0.99	80894.83
11:00	2.29	69.03	11.95	9.38	1.02	79227.98	2.33	57.98	13.43	5.22	1.00	82771.23
12:00	2.22	64.28	11.65	5.08	1.04	79699.03	3.67	61.39	13.63	12.10	1.00	80908.63
13:00	3.49	66.32	7.63	15.00	1.01	80286.09	4.66	57.60	12.62	16.13	0.99	82252.42
14:00	3.35	64.46	7.95	16.67	1.01	81793.65	3.33	58.63	10.74	14.06	0.99	82786.90
15:00	3.12	64.18	10.84	14.03	1.03	79228.26	4.32	57.44	14.84	15.15	0.99	79613.57
16:00	3.57	63.92	9.03	15.96	1.01	82401.71	3.91	52.13	12.62	14.76	1.00	81530.82
17:00	3.74	69.59	7.40	16.52	0.99	80498.67	3.14	71.21	7.04	15.99	1.00	78511.26
18:00	2.44	72.26	6.84	16.20	0.95	80416.93	3.22	63.26	9.03	17.47	1.00	85453.65
19:00	3.66	68.26	6.76	17.35	0.95	82512.70	3.71	62.38	6.70	16.91	1.00	82327.44
20:00	3.93	65.89	7.97	16.45	0.99	82512.02	2.80	60.44	11.66	16.83	1.00	82391.72
21:00	3.47	67.30	11.06	17.71	1.00	82787.82	4.09	60.56	8.52	17.41	1.00	84148.64
22:00	3.22	68.75	7.35	16.79	0.99	79771.01	4.04	66.08	9.88	16.51	1.00	79391.42
23:00	2.58	69.03	7.59	16.53	0.95	78129.09	4.66	62.96	7.27	17.42	1.00	85901.06